



PiNK, der Weltmarktführer für vakuumtechnische Sonderanlagen, produziert seit über 30 Jahren Anlagen und Systeme nach Kundenanforderung. Zum umfassenden Produktspektrum zählen u.a. UHV-Systeme für Linearbeschleuniger, Ionenstrahl-Therapieanlagen, Dichtheitsprüfanlagen sowie Hochvakuum-Lötöfen.

Internationale Technologiemarktführer, u.a. aus der Halbleiter- und Elektronikindustrie, der Medizintechnik, der Luft- und Raumfahrt sowie der Wissenschaft und Forschung vertrauen auf die innovativen Produkte des Familienunternehmens aus Wertheim.

Wir suchen an unserem **Standort Wertheim-Reinhardshof**:

CNC-Fräser (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Einrichten von 5-Achs-Fräsmaschinen für die Groß- und Kleinteilefertigung
- Werkstückvorbereitung, -aufspannung, -ausrichtung, -antastung, -abspannung
- Fräsen von komplexen Einzelteilen und Kleinserien
- Selbständiges Programmieren der Maschinen
- Vorbereitung und Vermessung von Werkzeugen und Bearbeitungskontrolle
- Messen und Prüfen der bearbeiteten Werkstücke

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung, vorzugsweise als Zerspanungsmechaniker oder Industriemechaniker
- Erfahrung in der 5-Achs-Fräsbearbeitung
- Erfahrung mit Heidenhain und/oder Siemens-Steuerungen
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

Was wir bieten

- Abwechslungsreiche, herausfordernde und interessante Aufgaben
- Angenehmes und kollegiales Arbeitsumfeld mit moderner Betriebsausstattung
- Flexible Arbeitszeiten im Rahmen unserer Gleitzeitvereinbarung
- Leistungsgerechte Vergütungen und Sozialleistungen
- Eine Karrierechance in einem zukunftsorientierten und innovativen Unternehmen
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Fahrtkostenzuschuss
- Kostenfreie Heiß- und Kaltgetränke
- Jobrad

Wir wünschen uns Bewerber/innen, die sich durch eine selbständige, zuverlässige, flexible und zielorientierte Arbeitsweise auszeichnen. Sind Sie die/der Richtige für uns? Dann überzeugen Sie uns mit Ihren aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des möglichen Eintrittstermins. Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen!